 of Claims

App	licati	on/C	ontro	ol No.
-----	--------	------	-------	--------

10/668,495

Examiner

Yvonne M. Horton

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HEARNE, JESSE L.

Art Unit

3635

√	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected				
ı	Interference				

A	Appeal
0	Objected

E     E	im	Date	Claim	D	ate	Claim	Date
1	Original		Final	9/19/05		Final	
102   3   4   4   53   6   6   6   6   6   6   6   6   6	1	<del></del>					
3   \( \)							
4   1   54   0   104   105     5   5   55   7   106   106   107   106   106   107   107   107   107   107   107   108   109   100   107   108   109   100   100   107   108   109   109   109   109   109   109   109   109   100   100   110   110   111   110   111   110   111   111   112   112   112   112   112   112   112   112   112   112   112   112   113   114	3						
5			54				
107	5			5 🗸			
8     108     9     100     10     600     11     610     11     620     13     630     14     640     15     660     16     660     17     660     18     660     19     680     20     118     19     690     21     770     21     770     22     72     23     73     24     74     25     77     26     76     27     77     28     78     30     80     31     81     32     82     33     83     34     84     35     85     36     86     37     78     38     83     33     84     34     84     35     85     36 <td><math>\overline{}</math></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	$\overline{}$						
9				7 0			
10		<del></del>					
11 =   61 0   11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		<del></del>					
12		<del></del>			<del>                                     </del>	110	<del>                                     </del>
13		<del>-                                     </del>		<del>;                                     </del>	<del></del>		<del></del>
14   64   0   114   115   114   115   115   116   115   116   115   116   115   116   117   116   117   116   117   117   118   117   118   119   1118   1119   118   119   119   1120   1120   1120   1120   1121   1120   121   122   122   123   123   122   123   122   123   122   123   122   123   124   124   124   124   124   124   124   124   124   124   124   125   126   126   127   128   127   128   127   128   127   128   127   128   129   129   129   129   130   131   131   131   131   131   133   <		<del>- - - - - - - - - - - - - - - - - - - </del>		<del>5           </del>	<del>-       -   -  </del>		<del>╎╶╎┈╎┈╏┈╏┈╏┈╏┈╏</del>
15 =		<del></del>		<del>[                                      </del>	<del>-                                     </del>		<del>┞┈╏┈╏═╏═╏</del> ┈╏
16 = 1		<del>                                     </del>		5 6 1	<del>- - - - </del>		<del>╎╺╏╸┥═╏┈╏╶╏╶╏═╏┈</del> ╏
17   67   0   117   118   118   118   118   118   118   119   118   119   1120   1121   1121   1121   1122   1123   1124   1124   1125   1125   1125   1125   1126   1127   1127   1127   1127   1127   1127   1127   1127   1128   1129   1129   1129   1129   1129   1129   1129   1129   1129   1129   1129		<del>                                     </del>		siól I I	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>
18 =				7 0	<del>- - - - </del>	117	
19 =   69 O   119 D   120 D   120 D   120 D   120 D   120 D   120 D   121 D   120 D   121 D   121 D   121 D   122 D   123 D   123 D   123 D   124 D   124 D   124 D   125 D   125 D   126 D   126 D   126 D   127 D   127 D   127 D   127 D   128 D   129 D   129 D   130 D   130 D   130 D   130 D   131 D   131 D   131 D   131 D   131 D   131 D   132 D   132 D   132 D   133 D   134 D   134 D   136 D   136 D   137 D   137 D   137 D   137 D   137 D   138 D   138 D   138 D   138 D   138 D   138 D   139 D   140 D   141 D   141 D   141 D   142 D   1							
120				90			
22   122     23   123     24   124     25   125     26   125     27   126     27   127     28   78     29   128     30   80     31   129     30   130     81   131     32   83     33   131     82   132     131   131     83   133     34   84     35   86     37   88     38   136     37   88     39   89     40   90     41   91     141     42   142						120	
23   123     24   124     25   124     26   125     26   125     76   126     77   127     28   79     30   80     31   81     32   83     33   84     35   83     36   85     37   88     39   88     40   99     41   91     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     141     142						121	
24   124   124   125     25   126   125   126   126     27   127   127   128   128   129   129   129   129   129   129   130   130   131   131   132   133   133   133   133   133   133   133   134   134   135   135   136   137   136   137   136   137   138   138   138   138   139   139   139   140   141   141   141   141   142   143   144   144   144   144   144   144<							
25   125   126     26   126   126     27   127   127     28   77   128     29   80   130     31   81   131     32   83   131     33   84   134     35   83   133     36   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   88   138     39   90   140     41   91   141     42   92   142							
26   126   126   127     27   127   127   128     29   78   128   129     30   80   130   130     31   81   131   131     32   83   132   132     33   84   134   134     35   85   135   136     36   86   136   137     38   88   138   138     39   88   138   139     40   90   140   141     41   92   142   142			74	<del>•</del>			
27   38   77   127   128   128   129   129   129   129   129   129   130   130   130   131   131   131   131   132   132   132   133   133   133   133   133   134   134   134   134   134   134   135   135   136   137   136   137   138   138   138   138   139   139   140   141   141   141   141   141   141   141   141   142   143   143   144   144   144   144   144<					<del></del>	125	<del>                                      </del>
28   78   128     29   79   129     30   80   130     81   131     82   132     83   133     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     142		<del></del>				126	
29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   142   142		<del>-                                     </del>			<del></del>	127	<del>                                     </del>
30   31   30   31   31   31   32   33   32   33   32   33   33   34   35   33   34   35   36   37   36   37   38   39   38   39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>							
31   32   33   33   33   33   33   34   35   33   34   35   36   37   36   37   38   39 <td< td=""><td></td><td><del>- - - - -</del></td><td></td><td></td><td><del>                                     </del></td><td></td><td><del>╏┈╏┈╏┈╏┈╏┈╏┈╏┈╏</del>┈╏</td></td<>		<del>- - - - -</del>			<del>                                     </del>		<del>╏┈╏┈╏┈╏┈╏┈╏┈╏┈╏</del> ┈╏
32		<del>                                     </del>			<del></del>		
33   34   35   36   37   38   37   38   39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td><del>-       -  </del></td><td></td><td><del>   - - - - - - -</del></td></td<>					<del>-       -  </del>		<del>   - - - - - - -</del>
34		<del></del>			<del>                                     </del>	133	
35 36   37 38   39 39   40 41   41 42	34		84	1		134	
36 86   37 136   38 137   39 88   40 138   41 90   41 91   42 141	35		85	5		135	
38   </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>136</td> <td></td>						136	
39 89   40 139   41 90   91 141   92 142							
40	38					138	
41 91 141 142 142 142 142 142 142 142 142 14		<del>- - - - - - -</del>					
92 142 142							<del>                                     </del>
		<del>                                     </del>					<del>                                     </del>
		<del></del>			<del></del>		<del>╏═╏╶╏╶╏═╏═╏</del> ═╏
44 94 144		<del>                                     </del>			<del></del>		<del>┞╼┊╴╏╶┩═┋</del> ═┩ <del>╸╏</del> ╌╂═╋═┥
44 95 145 145		<del></del>			<del></del>		<del>┠═╏═╏┈╏═┋</del> ═┩
46 96 146		<del>-   -   -   -   -   -   -   -   -   -  </del>			<del></del>		<del>┠┈╁┈╁┈╁┈╁┈</del> ╂┈┼ <del>┈</del> ┤
47 / 97 147		<del>-   -   -   -   -   -   -   -   -   -  </del>			<del>                                     </del>		<del>                                     </del>
48 0 98 148		<del></del>			+++		<del>                                      </del>
49 0 99 149		<del>                                      </del>	99	<del>5                                     </del>	<del>- - - - </del>		
50 0 100 150		<del>                                     </del>			<del></del>	150	